Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	09/660,467	SETO ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Sam Bhattacharya	2688
√ Rejected – (Through numer Cancelled	ral) Non-Elected	A Appeal

Claim			=	Α	llow	ed			+		Restricted							١	lı	nte	rfere	nce		0		OI	bje —	cte	ed .		; [		
The color of the	CI	oim.	Data						Г	Claim							ate					laim	Data										
1   F	Cic	Γ						$\overline{}$	$\dashv$	$\vdash$	Claim						)ate				-	<b>├</b> ─		Date							_		
1   F	Final	Original	2/19/05									Final	Original										Final	Original								!	
10	1	ļ		$\vdash$	+	+	╁	┢		Н	$\vdash$		51	_								$\dashv$	$\vdash$	101	$\vdash$	┪		_	$\dashv$	_	$\dashv$		
Start   Star	19		1	H			1			П			52												$\Box$	ヿ					$\neg$		
10   4	2		$\top$			$\top$	T	П														$\Box$				$\neg$					$\Box$		
S		4	П	П																				104									
1		5	П	П							Г		55																				
4 7 7 1     5 8     107     107     107     108		6	П																														
5     8     108     6     9     109     109     109     110     110     110     110     1110     1110     1110     1111     <	4	7	П																														
Total   10	5		Ш																						Ш	$\Box$					$\Box$		
172	6		Ш	Ш		ᆚ_	↓_			Ш	L										Щ		L	109		_							
13	7		Щ	Ш		$\bot$	_	_							Ш	Ш					Ш				$\sqcup$	_					$\square$		
S	12		1			$\bot$	↓_	_	L		$\perp$										Ш				$\sqcup$	_	_					$\blacksquare$	$\vdash$
14	13	12	Ш	Ш	$\dashv$	4	↓_	<u> </u>	Ш	Щ	$\perp$	_							$\dashv$						$\sqcup$	$\dashv$	_				$\dashv$	-	<u> </u>
15	<u>K</u>		Ē	Н	_	-	ـ	<u> </u>	Щ	Щ	-	_		_		Щ			$\dashv$				ļ	113	$\vdash$	_	-				$\dashv$	$\dashv$	<u> —                                   </u>
16	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$		+	_	-		_	-			_				_	$\dashv$			_	<u> </u>	1114	$\vdash$				-		$\dashv$	$\dashv$	-
17	<u> </u>		┝	Н		+	┼-	-	L	$\vdash$	-					-	_	_	$\dashv$		-			1115	$\vdash$	-					$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>
18   19   68   118   119   119   120   120   120   120   120   121   121   121   122   121   122   123   123   123   123   123   123   123   124   124   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   128   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   139   140   141   141   142   143   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146<	<u> </u>		-	$\square$		-	╀	-	⊢	Н	-					Н	-	Щ			-		<u> </u>	1116	$\vdash$		_			_	$\dashv$	-	<del></del>
19			⊢			_	╄	1		Н								-	$\dashv$		-		-		$\vdash$	$\dashv$	-	_	-	_	$\dashv$	-	-
120			$\vdash$	$\vdash$			╁	┢		Н		$\dashv$		-		Н		-	-		Н	_	-	118	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$	-	$\dashv$	$\vdash$	
21   22   71   72   121   122   123   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   127   127   128   129   129   129   129   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133 </td <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>╀</td> <td>┢</td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>Н</td>	<u> </u>			Н	-	+	╀	┢		$\vdash$	-	$\dashv$				Н		_			Н				$\vdash$	$\dashv$	-	_	-	_	$\dashv$	$\vdash$	Н
22     122     123     123     123     124     123     124     124     124     124     125     125     125     125     125     125     126     127     128     127     128     127     128     129     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     135     136     136     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137		20	├	$\vdash$			╁	⊢		Н	-		70	_					$\dashv$	_	Н			120	$\vdash$	$\dashv$	-	_		_	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
23     123     123     124     124     125     126     125     126     125     126     126     126     126     126     127     127     127     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137	-		-	-	+	+	╁	┢	-	-+	-	-	72	$\vdash$				$\dashv$			Н	$\vdash$	-	121	$\vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		<del>                                     </del>
24     124     125     126     125     126     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     139			$\vdash$	Н	+	+	╁╌	┼-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		-	-	Н	-			_	Н	$\dashv$	-		$\vdash$		-		$\dashv$	-	$\dashv$	-	
25     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     135     136     137     137     136     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     140     141     140     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     147     148     148     149     149     149     149     149     149     149	-		$\vdash$	$\vdash$	+	+-	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		-			-	Н					Н		-		1	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$		$\vdash$
26     77     126     127     128     127     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134		25		-	+	+	╁	H	_	$\dashv$	-		75	Н				-		_	Н	-		125	$\vdash$	┪		_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	H
27 28 77 127   28 78 128   29 80 129   30 81 130   31 81 131   32 82 132   33 83 133   34 84 134   35 85 135   36 86 136   37 87 137   38 88 138   39 89 139   40 90 140   41 91 141   42 92 142   43 94 144   44 94 144   45 96 146   47 98 148   49 99 149				H		-	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				_	Н	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$		-		-		$\vdash$				$\dashv$	_			H
28   78   128     29   30   80   130     30   81   131     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   136     36   86   136     37   87   137     38   88   136     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   144     44   94   95     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	<b></b>	27	H	$\vdash$	$\dashv$	+	t	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$			77				-				H			127		_	$\dashv$	_	$\neg$		$\dashv$		
29 79   30 129   31 81   32 83   33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   48 98   49 99   148 98   149 149				$\vdash$	_	+-	T		$\vdash$	$\dashv$	-										Н					_	_		$\neg$		一		Г
30				H	+	<b>†</b>	T			П		$\neg$	79	_		Н					П			129		_		-			一	$\Box$	
31 81   32 131   33 132   34 133   35 84   36 85   37 136   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 95   45 96   46 97   48 98   49 99   147 147   48 99   149 149				Н	$\neg$	$\top$	1	1		Н		$\neg$			_				$\neg$		П				П	_		_			П		
32 82   33 132   34 83   35 84   36 85   37 86   37 86   39 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				П	$\neg$	T	T	$\vdash$				$\neg$																					
33 83   34 84   35 85   36 86   37 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99   148 99   149 149		32		П	$\top$	T	1																	132		一					$\Box$	П	
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 137   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   48 98   49 99   134 135   136 137   138 139   139 140   141 141   92 142   143 143   144 144   145 145   146 147   148 149				П		1	Т			П																							
36   37   88   136   137   137   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   142   143   143   144   144   144   144   144   145   145   146   146   147   147   148   148   149   140   140   141   141   141   141   141   141   141<		34								П			84											134									
37   88   137     38   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   149		35	П										85							Ī													
38   39   138   139   139   139   139   140   140   140   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   143   143   143   144   144   144   144   144   144   145   145   145   146   146   146   147   147   147   148   148   149   140   140   141																																	乚
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149		37											87											137								$\Box$	
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149						$\perp$		L						L											Ш						Ш	Ш	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99				Ш				L		Ш	L														Ш	_	_				Ш		_
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>		<u> </u>	Щ		┸	_	<u> </u>	<u> </u>		⊢											Щ			$\sqcup$		_				Ш	Ш	_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>			Ш			_	ļ		Ш	L			_							_		<u> </u>		$\sqcup$		_				Ш	Ш	_
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			<u> </u>	$\vdash$		_	╄-	$\vdash$	<u> </u>	Ц	L			<u> </u>			Щ	Щ			$\vdash$	Щ		142	$\vdash$		_		_		Щ	Щ	$\vdash$
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		_	Н		4-	╄	1	<u> </u>	Щ	-			<u> </u>		Щ					_	$\Box$	-		$\vdash$	-	-					Н	
46 96   47 97   48 98   49 99	<u></u>		-	$\vdash \vdash$	+	+	+	$\vdash$	⊢	Н				<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>			_	$\vdash$	Щ	-	144	$\vdash$		_		_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
47	<u> </u>		├-	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	<b>├</b>	$\vdash \vdash$	-	_		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$				-		-		$\vdash$	-		_	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$
48 98   49 99	⊢		$\vdash$	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	$\vdash$	Н	$\vdash$			<del> </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash\vdash$	-		$\vdash$	-			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
49 99 149 149	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	$\vdash$	Н	$\vdash$	-		<u> </u>	H	Н					Н	$\dashv$	-		H	-	-	_	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$
50 100 100 1149 1149	<b>—</b>		-	$\vdash$	+	+	+	╁	$\vdash$	Н	-			$\vdash$	$\vdash$	Н	-		-		$\vdash$	$\dashv$	-		╁┼		-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
	<b>}</b>	50	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	╁╌	$\vdash$	Н	-		100	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$		$\dashv$	-	-	$\dashv$		150	$\vdash$	-					$\vdash$	Н	<u> </u>